

Taxon *Thalictrum lucidum*

Název taxonu	<i>Thalictrum lucidum</i>
Vědecký název taxonu	<i>Thalictrum lucidum</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	L.
Český název	žluťucha lesklá
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Thalictrum angustifolium</i> L., <i>Thalictrum nigricans</i> Scop., <i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>lucidum</i> (L.) Osvačil
Autor	Tatiana Kuřková (tatiana_ku_kov_@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Salvia

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše
Biogeografické regiony - po..	druh je rozšířen v jihovýchodní polovině Evropy a v Malé Asii

Zařazení

Fytocenologický původ	vlhké až mokré louky, lužní lesy nebo pobřežní křoviny
Pěst itelská skupina	Trvalka zatahující
Životní forma	Hemikryptofyt
Zařazení podle původu, nár...	Di - divoce rostoucí trvalka

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá bylina až 150 cm vysoká
Kořen	trsnatý oddenek
Výhony	lodyha přímá, silná, dutá, podélně rýhovaná, v horní části latnatě rozvětvená
Listy	Přízemní listy jsou řapíkaté, horní jsou přisedlé. Na lodyze po 7-10, bez palistů. Čepel je v obrysu trojúhelníkovitá, 2-3krát zpeřená. Lístičky dolních listů jsou podlouhle klínovité až čárkovité, někdy vpředu 2-3zubé, lístičky horních listů jsou úzce kopinaté až čárkovité, celokrajné. Listy jsou na líci tmavozelené, lesklé, na rubu našedlé a mírně chlupaté
Květenství	hustá, široce chocholičnatá lata
Květy	květy jsou na konci větévek, vzpřímené, 4 kališní lístky vejčitého tvaru, korunní lístky chybí, 10-15 tyčinek delších než okvětí, pestíků 5-10, semeníky přisedlé, vejčité
Plody	podlouhlé vejčité žebrovaté nažky v pukajícím plodu s hvězdicovitým průřezem

Doba rašení Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení Květen

Konec doby kvetení Srpen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓

Faktor světla - polostín ✓

Faktor tepla mrazuvzdorný

Faktor vody vlhké až mírně zamokřené půdy

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického... v době kvetení

Použití - pro trvalky OPD - Okraj porostu dřevin, VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, KS - Kamenitá stanoviště (stanoviště s přítomností kamenů) a OV - Okraj vody

Doporučený spon pro výsad.. 3-5 ks/m²

Množení

Množení Dělení trsů